



ヴィーナス
Venus
Professional
シリーズ

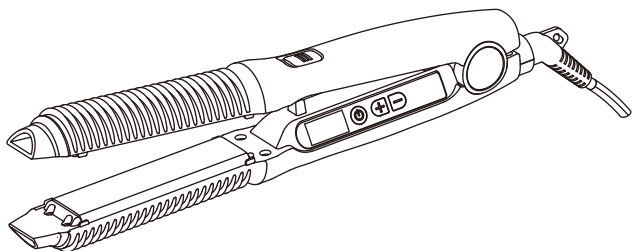
業務用ヘアアイロン ブルケア
NCD-8150V

取扱説明書

保証書付

このたびは業務用ヘアアイロン ブルケアをお買い上げいただき、ありがとうございます。

ご使用前には必ずこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。



安全上の注意・必ずお守りください

ここに示した注意事項は、あなたや説明しています。いずれも安全に関

◆表示内容を見逃して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



警告

取扱いを誤ると死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容を示します。



注意

取扱いを誤ると傷害を負う可能性または物質的損害のみが発生すると想定される内容を示します。

◆お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容を告げるものです。

図の中に具体的な禁止内容（左図の場合はく分解禁止）が書かれています。



この記号は、必ず守っていただく「強制」内容を告げるものです。

図の中に具体的な指示内容（左図の場合はく電源プラグをコンセントから抜く）が書かれています。



この記号は「注意（危険・警告を含む）」を促す内容があることを告げるものです。

警告



- 分解や修理・改造は絶対に行わない。
火災や発火の恐れがあります。



- 引火性のもの（ベンジン、シンナー、スプレー、整髪料など）の近くで使用しない。
爆発や火災の恐れがあります。
- 使用中、本体に直接ヘアスプレーなどをかけない。
故障や発火の原因になります。
- 通電したまま放置しない。紙や布、ビニールなど燃えやすいものの上に置かない。
火災や周囲のものを変色・変形させる恐れがあります。
- 濡れた手で使用したり、電源プラグを触らない。
故障や感電の恐れがあります。
- 子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところでの使用や放置はしない。
けが・やけど・感電・火災の恐れがあります。
- 電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、物をのせたり、ねじったりしない。
- 電源コードを束ねたまま使用したり、ねじれたまま使用したり、保管しない。
電源コードが発熱し、故障・火災の原因になります。
- 交流 100～240V 以外では使用しない。
感電・火災の原因になることがあります。
- 電源コードや電源プラグが傷んでいたり、熱くなったりするときは使用しない。また、コンセントへの差し込みがゆるいときは、使用しない。



- 国内で定格 15A 以上・海外で 30A 以上のコンセントを単独で使用する。
他の器具と併用すると、タコ足など分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。また、火災の原因になります。
- 異常や不具合を感じた場合は、直ちに使用をやめる。
そのまま使用されますと事故や故障の原因になることがあります。
- 電源プラグの刃及び刃の取付面にほこりが付着している場合はよく拭く。

他の人々への危害や損害を未然に防止する為のもので、「警告」「注意」の2つに分けて
する重要な内容ですので、ご使用前によくお読みの上、必ずお守りください。



- ご使用後は必ず電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く。
故障や事故の原因になることがあります。
- コンセントから電源プラグを抜く際は必ず電源プラグを持って抜く。
電源コードが破損し、発熱・発火・感電の原因になることがあります。



- 水につけたり、水をかけたりしない。
ショート・感電・故障の原因になります。
- 浴室など、湿気の多い場所では使わない。
ショート・感電の恐れがあります。
- 浴室や台所など、水のかかりやすい所や湿気の多い所に保管しない。
故障や絶縁劣化により感電することがあります。

注意



- 使用中・使用直後は、ヒートプレートや本体の高温部に触れない。また、ひたいや襟足の
近くで使用するときは、特に注意する。
やけどの恐れがあります。
- 幼児への使用はしない。
- 毛髪の手入れ以外に使用しない。ペットや付け毛には使用しない。
- 持ち運ぶ際は、電源コードを持って移動しない。
電源コードが断線し、故障・火災の原因になります。



- 落としたり、ぶつけたりして破損した場合は使用をやめる。
故障や事故の原因になります。



- 毛髪の水分をよく拭き取ってから使用する。
毛髪が濡れていたり、水分が多すぎると水蒸気が発生し、頭皮などにやけどをする恐れがあ
ります。充分に注意してください。
- パーマ液や、パーマ液と同じ成分の入ったくせ伸ばし剤を毛髪に塗布した状態で使わない。
毛髪を著しく傷めたり、切れ毛や皮膚障害を起こす可能性があります。
- ヒートプレートを閉じた状態のまま頭皮や顔に近づけない。
やけどの恐れがあります。
- 直射日光の当たる場所や、高温多湿な場所に置かない。
変形・故障の原因になります。
- 本製品は室内専用です。

使用上の注意 知っておいていただきたいこと

本製品は、業務用を目的として開発されております。ヘアアイロンの取扱い及び操作は十分に習熟し、注意してご使用ください。一般のご家庭での高温域でのご使用は毛髪に損傷を与えやすい為、特にご注意ください。髪質の細い方、染色・漂白等をされている方は温度設定を 150℃以下にしてご使用ください。



- 施術前に正しく毛髪診断を行い、傷んだ毛髪・傷みかけた毛髪には使用しない。また、毛髪保護の為に既に縮毛矯正を施した部分への連続使用は避ける。
- ストレートパーマをかけた場合、3～5日は使用を控える。
毛髪を傷める原因になります。
- 家庭用パーマ剤や還元剤（「チオグリコール酸」・「システイン」）の入ったくせ毛伸ばし剤との併用はしない。
毛髪を著しく傷める場合があります。
- ヘアカラーで毛染めをした場合、2～3日は使用しない。
毛髪のダメージを進行させる原因になります。
- ヘアマニキュアを使用した場合は、洗い流した後、毛髪を完全に乾燥させていない状態では使用しないでください。色素が落ちたり、くせ伸ばし効果が出ない場合があります。



- 本製品はくせ毛を一時的に伸ばしたり、一時的にカールさせるものです。縮毛に対する効果はありません。
- くせ伸ばしの効果は個人差があります。
- ヘアアイロンを滑らせる際に、過度の圧力をかけたり、一箇所に当て続けたり、髪を挟んだまま開閉ロックをロック状態にしない。
操作を誤ると毛髪を傷めたり、断毛を起こす恐れがあります。
- 技術者の方が施術する際は、パーマ液等の薬液を洗い流し、乾燥させてからご使用ください。薬液が本体内部に入ると故障や事故の原因となります。
- 施術の際は、水分が多すぎると水蒸気が発生し、頭皮などにやけどをする恐れがあります。十分に注意してください。
- 安全の為、電源を入れてから 60 分を経過すると、自動的に電源が OFF になります。
- 初めてのお客様は電源を入れずに「OFF」の状態でご練習してください。



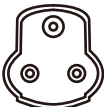

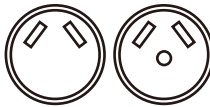
海外でのご使用について

◆この製品は下記の仕様に対応している国、地域でご使用になれます。

〈プラグ〉：A-2 プラグ 〈電圧〉：AC100-240V

A-2 プラグ以外の国・地域でのご使用の場合は、市販のプラグアダプターを別途ご準備ください。
(アダプターのみでは電圧の変換はできません。)

【プラグアダプターの種類】

A-2	C-2	B-3	BF (S-3)	O
				



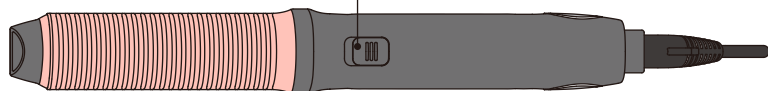
- ・国によっては、同じ国でもプラグ形状や電圧が異なる場合がありますので、必ず使用する地域の情報をご確認の上、ご使用ください。
- ・240V 以上の高電圧では絶対に使用しないでください。
- ・ホテルなどのシェーバー用コンセントでは使用できません。

各部の名称

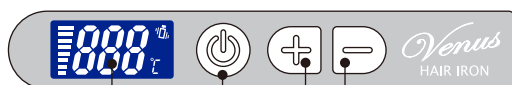
●開閉ロック

【ロック解除】

【ロック状態】

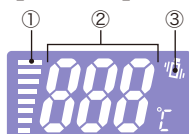


【操作パネル】

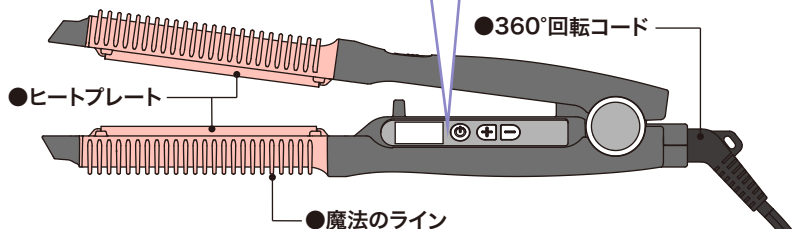


●液晶ディスプレイ ●電源ボタン ●温度調節ボタン

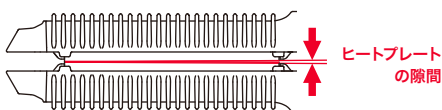
【液晶表示】



- ① 温度上昇バー
温度上昇中は点滅スクロールし、安定後に点灯表示します。
- ② 温度表示部
温度設定時は設定値を、温度設定後はプレート温度を表示します。
- ③ パイブレーション・アイコン
パイブレーション機能設定時に点灯表示します。



※ヒートプレートに予熱のない時（電源OFF時など）、ヒートプレートの間に隙間ができますが、これは通電・加熱時に隙間がなくなるように設計している為であり、故障や不良品ではありません。



※ヒートプレートと本体 部は高温になります。
触れるとやけどをしますのでご注意ください。



●電源コード

●電源プラグ

■このヘアアイロンは、下記の2つのご使用方法があります。

通常使用	[設定温度] 60～220℃	くせ毛伸ばしやカールなどヘアスタイリングに使用します。
ヘアケア用	[設定温度] 40～60℃	主に、洗い流さないトリートメントなどの成分を毛髪に浸透させるヘアケアに使用します。

ご使用方法 = 通常使用の場合 =

本製品は、業務用を目的として開発されております。一般のご家庭での高温域でのご使用は毛髪に損傷を与えやすい為、特にご注意ください。髪質の細い方、染色・漂白等をされている方は温度調節を 150℃以下でご使用ください。

1 毛髪の水分は拭き取ってください。



・使用前に正しく毛髪診断を行い、傷んだ毛髪・傷みかけた毛髪には使用しないでください。また、毛髪保護の為に既に縮毛矯正を施した部分への連続使用は避けてください。



・毛髪が濡れていたり水分が多すぎると水蒸気が発生し、頭皮などにやけどをする恐れがあります。充分に注意してください。

2 電源プラグを根元までしっかり差し込んでください。
「OFF」表示が点滅します。
(海外でご使用の場合は専用プラグをご使用ください。
P.3 参照。)

点滅



3 電源ボタンを約 2 秒間押し続けると電源が入ります。
最初の電源ボタン ON で自動的に温度が 40℃に設定されます。
※安全の為、電源を入れてから約 60 分を経過すると、自動的に電源が OFF になります。

2秒押し



4 温度調節ボタンで温度設定を行ってください。温度調節ボタンを一度押すごとに 5℃単位で調節できます。

(温度設定を大幅に変更されるときは、温度調節ボタンを長押ししてご希望の温度に変更してください。)

上げる 下げる



温度設定	用 途
60℃～ 150℃	通常はこの範囲でご使用ください。
150℃～220℃	専門の技術者等、熟練された方のみ必要に応じてご使用ください。

バイブレーション機能をご使用の場合

一度電源ボタンを押し、電源が入った状態で、もう一度電源ボタンを押すと、バイブレーション・アイコンが点灯し、バイブレーション機能が有効になります。



2秒押し
(電源を入れる)



もう一度押し
(バイブレーション機能を有効にする)

バイブレーション機能が有効になると、ヒートプレートを閉じたときだけ、ヒートプレートが振動します。

- 5 液晶ディスプレイにヒートプレートの現温度が表示され、温度上昇中は青色バックライトが点滅・温度上昇バーがスクロールします。設定温度になると点滅・スクロールから点灯に変わります。

※高温設定から低温に変更したときは、ヒートプレートはすぐには冷めません。
お急ぎの場合は濡れタオルを固く絞ってはさみ、ヒートプレートの温度を下げてください。

スクロール

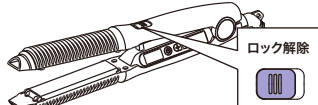
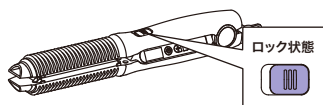


点滅

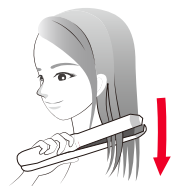


点灯

- 6 ヒートプレートが閉じた状態でロックされているときは、開閉ロックを解除し、プレートを開けてください。



- 7 毛束を指で少し取り、ヒートプレート部分で軽く挟みます。
毛先に向かって滑らせます。



・毛髪を挟んだまま手を止めたり、スライドさせる際に過度の圧力をかけないでください。
高温状態で操作を誤ると毛髪が焼けたり、断毛を起こす恐れがあります。



- ・毛髪を挟むときは、根元から約2～3cm離して挟んでください。生え際に近づけすぎると、余熱などでやけどをする恐れがあります。
- ・毛髪を挟むときは、指や肌にプレートが触れないようにご注意ください。けが・やけどの原因になります。
- ・ヘアアイロンの余熱で毛髪が熱くなっているのでご注意ください。
- ・毛髪を挟んだまま開閉ロックをロック状態にしないください。

- 8 使用後は電源ボタンを2秒間押し続けると OFF 表示になります。電源プラグをコンセントから抜いてください。(電源プラグをコンセントから抜くまで、OFF 表示は消えません。)

ご使用方法 =ヘアケア用の場合=

1 毛髪の水分は拭き取ってください。洗い流さないトリートメント等を髪によくなじませてから、ヘアドライヤーで髪を乾燥させてください。

2 電源プラグを根元までしっかり差し込んでください。
(海外でご使用の場合は専用プラグをご使用ください。
P.3 参照。)



点滅

3 電源ボタンを約2秒間押し続けると電源が入ります。もう一度電源ボタンを押し、パイブレーション機能を有効にします。



2秒押し
(電源を入れる)



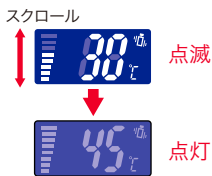
もう一度押し
(パイブレーション機能を有効にする)

パイブレーション機能が有効になると、液晶ディスプレイ右側のパイブレーション・アイコンが点灯し、ヒートプレートを開じたときだけ、ヒートプレートが振動します。

4 温度調節ボタン(+)で、温度設定を
40℃～60℃の低温設定にします。

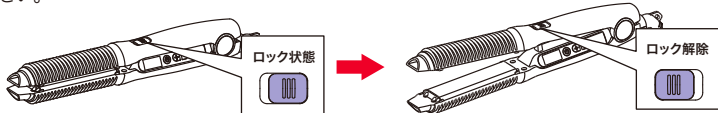


5 液晶ディスプレイにヒートプレートの現温度が表示され、温度上昇中は青色バックライトが点滅し、温度上昇バーがスクロールします。設定温度になると点滅・スクロールから点灯に変わります。



※高温設定から低温に変更したときは、ヒートプレートはすぐには冷めません。お急ぎの場合は濡れタオルを固く絞ってはさみ、ヒートプレートの温度を下げてください。

6 ヒートプレートが閉じた状態でロックされているときは、開閉ロックを解除し、プレートを開けてください。



7 毛束を指で少し取り、ヒートプレート部分で軽く挟みます。
毛先に向かってゆっくりと滑らせます。



・毛髪を挟んだまま手を止めたり、スライドさせる際に過度の圧力をかけないでください。



・毛髪を挟むときは、根元から約2～3cm離して挟んでください。生え際に近づけすぎると、余熱などでやけどをする恐れがあります。

・ヘアアイロンの余熱で毛髪が熱くなっているにご注意ください。

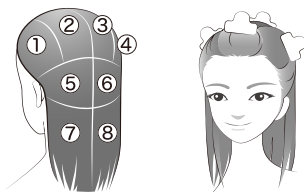
・毛髪を挟んだまま開閉ロックをロック状態にしないでください。

8 使用後は電源ボタンを2秒間押し続けると OFF 表示になります。電源プラグをコンセントから抜いてください。(電源プラグをコンセントから抜くまで、OFF 表示は消えません。)

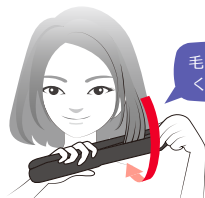
ヘアアレンジ

ブロッキング

アイロンを始める前に、あらかじめヘアクリップなどでブロッキングしておきます。



ワンカール(内巻き)



毛先で内側へ
くるっと回す

アイロンを根元から毛先まで滑らせ、毛先で手首を内側に回転させ滑らせます。

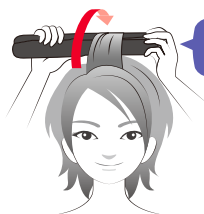
ワンカール(外巻き)



毛先で外側へ
くるっと回す

アイロンを根元から毛先まで滑らせ、毛先で手首を外側に回転させ滑らせます。

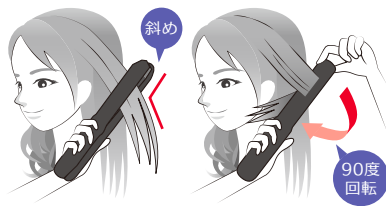
ボリュームアップ(根元巻き)



ふんわり
立ち上げ

髪を真上に引っ張るように持ち上げ、根元にアイロンを挟み、手首を少し回転させて毛先まで滑らせふんわり仕上げます。

フォワード巻き(内巻き)

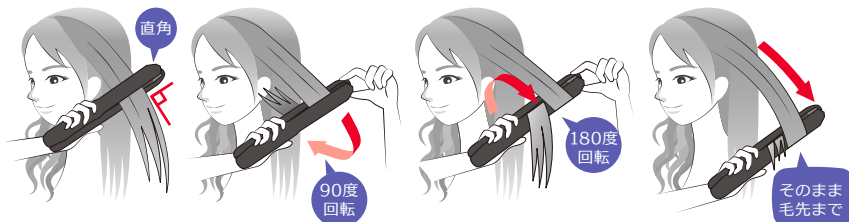


斜め

90度
回転

髪を少し取り、髪に対してアイロンを斜めに持ち、巻き髪にしたい場所から挟んで手首を内側に 90°回転させ、毛先まですべさせます。

くるくる巻き



髪を少し取り、髪に対してアイロンを直角にして髪を挟み、180°内側に回転させ、残った髪をアイロンに乗せた状態で、毛先まですべさせます。簡単にクルクル巻きが出来上がります。

お手入れの方法

- 電源を切り、電源プラグを抜いた後、ヒートプレートの温度が充分に下がった事を確認してください。
- ぬるま湯か中性洗剤を湿らせた布で拭き取った後、柔らかい布で乾拭きしてください。特にヒートプレートはご使用毎に綺麗に拭き取るようにしてください。



- ・トリートメントなどの薬液や化粧品が付着したままになっていると、焦げ付きや本体の劣化などの原因になります。
またホコリが付着して滑り性能の低下を招きますのでご注意ください。
- ・シンナー、ベンジン、アルコール、磨き粉などで拭かないでください。
樹脂や印刷部分に変色、変質する恐れがあります。
- ・化学ぞうきん等でこすったり、長時間接触したまま放置すると変質したり印刷がはげたりすることがありますのでご注意ください。
- ・水洗いはしないでください。
- ・電源コードのよじれに注意してください。
- ・本体は吊り下げないでください。故障・断線の原因になります。

本体の保管

- 保管するときは電源を切り、電源プラグを抜いた後、ヒートプレートの温度が充分に下がった事を確認してから保管してください。

仕様

品番	NCD-8150V
本体寸法	約270mm×36mm×43mm
本体重量	約393g（電源コード込）
電源	AC100-240V 50/60Hz ～1φ
定格消費電力	100V：0.1-150W 240V：0.1-650W
設定温度	40℃～220℃
電源コード	約2.7m
ヒータータイプ	PTCヒーター

※本体サイズは W(幅)×D(奥行)H(高さ)の順で表示しています。


※本体サイズに電源コードは含みません。

※品質改良の為、予告なく仕様を変更する場合があります。

※設定温度は、室温 25℃時の目安です。周囲温度・電圧等の条件により、多少変わる場合があります。

こんなときは・・・

- ◆製品の不調や不具合を感じたときは、下の表を見て点検してください。
症状が改善しない場合は、使用を中止して販売店にご相談ください。

症状	調べるところ	処理
ヒートプレートが熱くならない。	電源プラグが抜けていませんか？	電源プラグをコンセントに差し込む。
電源ボタンを押しても液晶が点灯しない。		
こげくさい臭いがする。	→	使用を中止し、販売店にご相談ください。
電源コードを曲げたりすると通電したりしなかったりする。		
下図のようなエラー表示が出る。 		

アフターサービスについて

(1)保証書

- この製品には保証書がついています。
保証書は、お買い上げの販売店の「店名・お買い上げ日」などの記入を確認の上、内容をよくお読みになり、大切に保管してください。保証期間は、お買い上げ日より1年間です。

(2)修理を依頼されるとき

- 保証期間内は・・・
お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。保証書の記載内容により修理いたします。保証書のご提示なき場合は、有償修理となる場合がありますのであらかじめ御了承願います。
- 保証期間が過ぎているときは・・・
お買い上げの販売店にご相談ください。修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有償修理いたします。

(3)補修用性能部品の最低保証期間

- 本製品の補修用性能部品（製品の性能を維持する為に必要な部品）の最低保証期間は、製造打ち切り後5年です。

(4)ご使用中に普段とは変わった状態になったら・・・

- 直ちに使用を中止しお買い上げの販売店に点検、修理をご依頼ください。
- お客様ご自身での分解・改造は危険です。修理には特殊な技術が必要です。

(5)修理サービスについてご不明な場合

- 修理サービスや製品についてのご相談は、お買い上げの販売店にご依頼ください。



長年ご使用の
電気器具の
点検を！

こんな症状ありませんか

- 電源を入れても、ときどき作動しない時がある。
- 電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- 電源プラグ・電源コードなどが異常に熱い。
- 使用中に異常な音や振動がする。
- こげくさい臭いがする。
- その他の異常・故障がある。

ご使用中止

このような症状の時は、ご使用を中止して電源プラグを抜き、故障や事故の防止の為、必ず販売店に点検（有料）をご相談ください。

保証・無償修理規定

保証期間内に故障し、無償修理を受ける場合には、本製品と本保証書をご提示の上、お買い上げの販売店にご依頼ください。

- 1) 本製品は、取扱説明書その他の注意書きに従った正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合には、お買い上げの販売店を通じ、無償修理をさせていただきます。
- 2) 本製品の保証期間内であっても以下の場合の修理は、有償となります。
 - ①お買い上げ後の落下や輸送上の故障及び損傷。
 - ②天災などの不可抗力ならびに火災、災害、異常電圧などによる故障及び損傷。
 - ③保証書の提示がない場合。
 - ④保証書に購入年月日、店名または氏名、販売店名の記入がない場合。
あるいは字句等を書き替えられた場合。
- 3) 本製品の保証期間内であっても以下の場合の修理はお断りすることがございます。
 - ①本製品の目的用途以外の使用、または不当な修理や改造による故障及び損傷。
- 4) 本書は再発効いたしませんので、紛失しないように大切に保管してください。
- 5) 本書は日本国内においてのみ有効です。

※この保証書は、本書に明示した期間、条件の下において無償修理をお約束するものです。

従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

保証期間経過後の修理等についてご不明な場合は、お買い上げの販売店までお問い合わせください。

業務用ヘアアイロン プルケア

NCD-8150V

保証書

持込

保証期間 1 年

この製品は厳密な品質管理及び、検査を経て出荷されておりますが、万一製造上の不備による初期不良、または保証期間内での、本製品に付属の取扱説明書に従った正常な使用状態での故障に関して、無償の修理対象といたします。

※お客様お名前	
※お客様ご住所 〒 -	
※お買い上げ日 年 月 日	※販売店名・住所
Lot No,	

ご販売店様へ：必ず※項目を記入の上、お客様にお渡しください。

※お客様の個人情報のお取扱いについて

当社は本製品の保証書及び電話相談におけるお客様の氏名、住所などの個人情報は修理・交換の商品発送のみに使用し、それ以外に使用したり当社以外の第三者に個人情報を開示・提供いたしません。



オルゴ株式会社

〒538-0044 大阪市鶴見区放出東 1-4-2 TEL : 06-6968-5556
<http://www.allgo.co.jp/hi/>

ハナテン

MADE IN CHINA